

Tabla II. Sumario de datos cuantitativos para el conteo de territorios cutáneos vasculares y sus perforantes en las cuatro regiones del cuerpo sobre una serie de disecciones en cinco cadáveres frescos (n=10) inyectados con un procedimiento modificado de gelatina y óxido de plomo. Los territorios vasculares promedian el diámetro a nivel de la fascia profunda y la proporción de perforantes músculo cutáneas a septocutáneas está presentada acorde a la región. El número de territorios vasculares corresponde a la mitad del cuerpo.

Región	Número de Territorios Vasculares	Promedio Número de Perf.	Longitud pedículo Superf. (cm)	Diámetro (mm)	MC:SC
Cuerpo entero	60[‡]	442	33	0.7	3:2
Cabeza y Cuello	10	20	37	0.9	1:3
Cuero cabelludo	4	7	49	1.1	1:4
Cara	4	5	38	0.9	1:4
Cuello	2	8	29	0.7	3:2
Extremidad Superior	15	48	33	0.7	2:3
Hombro y Brazo	7	22	38	0.8	2:3
Codo y Antebrazo	5	24	25	0.5	1:1
Muñeca y Mano	3	3*	44	1.3	1:4
Tronco[†]	16	61	32	0.7	4:1
Pecho	4	10	35	1.0	4:1
Abdomen	7	20	30	0.7	4:1
Espalda Superior	5	24	31	0.8	4:1
Región Lumbar	1	6	27	0.7	1:2
Extremidad inferior	21	92	33	0.7	1:1
Región Glútea	3	21	24	0.6	9:1
Cadera y Muslo	5	34	35	0.7	3:2
Rodilla y Pierna	8	30	36	0.7	1:1
Tobillo y Pié	5	6*	29	0.8	1:4

*Estos valores fueron calculados bajo la suposición de que el tegumento de las manos y pies se abastece por sólo una pocas y largas perforantes directas nacidas a partir de sus respectivos arcos arteriales.

[†] Los datos recogidos para el tronco excluyen genitales externos y periné.

[‡] El número total de territorios vasculares no es una suma del número de territorios regionales debido a la presencia de territorios compartidos que cruzan las divisiones regionales.